Title	Die Mordelliden Japans (Col.) (Nachtrag)
Author(s)	KONO, Hiromichi
Citation	INSECTA MATSUMURANA, 3(2-3): 83-86
Issue Date	1929-03
Doc URL	http://hdl.handle.net/2115/9167
Right	
Туре	bulletin
Additional Information	



# DIE MORDELLIDEN JAPANS (COL.) (NACHTRAG)

VON

#### HIROMICHI KÔNO

#### 1. Mordella aculeata Linné

Syst. Nat., ed. X, p. 420 (1758).

Diese Art ist für Kurilen neu. Das einzige vorliegende Weibchen aus dieser Lokalität stimmt in seiner Körpergrösse mit dem sachalinischen Exemplare überein.

Fundorte: Sachalin; Kurilen (Shakotan, 1 Ex., 14/VII. 1925, K. Doi); Hokkaido; Honshu; Korea.

S. F.: Mongolei, Sibirien, Europa.

J. N.: Kuro-hananomi.

# 2. \*Mordella composita var. innotata Pic

Ent. Mitt., XV, p. 67 (1926).

Fundort: Formosa (nach Pic).

#### 3. Mordellistena pumila Gyllenhal

Ins. Suec., II, p. 605 (Mordella) (1810).

Diese Art steht der *M. comes* Marseul<sup>29</sup>, welche in Honshu und Kiushu häufig ist, sehr nahe, von dieser aber durch die kürzeren Hinterecke des Halsschildes, die deutlich den Hinterrand des 4ten Bauchsegmentes überragten Flügeldecken und das kürzere Pygidium verschieden. In unserem faunistischen Gebiet kommt es nur aus Korea<sup>39</sup> vor.

Fundort: Korea (Suigen, 2 Ex., 29/VI. 1919, E. GALLOIS, Keijo, 1 Ex., 11/VI, 1919, E. GALLOIS).

S. F.: Kamtschatka, Sibirien, Syrien, Kaukasus, Europa.

J. N.: Kuro-hime-hananomi.

# 4. \*Mordellistena curteapicalis Pic

Ent. Mit., XV, p. 67 (1926).

Fundort: Formosa (nach Pic).

- 1) Trans. Sapporo Nat. Hist. Soc., X, pp. 29-46 (1928).
- \* Mir unbekannt.
- 2) Ann. Soc. Ent. Fr., (5), VI, p. 473 (1876).
- 3) Kolbe, Arch. f. Naturg., p. 211 (1879).

[Ins. Mats., Vol. III, No. 2 & 3, Feb., 1929.]

#### 5. Mordellistena sauteri Pic

Ent. Mitt., XV, p. 67 (1926).

Mordellistena hime Kôno, Trans. Sapporo Nat. Hist. Soc., X, p. 41, f. 3A (1928).

Fundort: Formosa.

J. N.: Kin-obi-hime-hananomi.

### 6. Anthobates elongata n. sp.

Der Grösse, Gestalt und Färbung nach A. badia ROSENHAUER ähnlich, aber die Färbung etwas heller, das 3te Fühlerglied deutlich länger, die Epipleuren der Flügeldecken schmäler und länger.

Gelbrot bis rotbraun; Fühler an der Basis rötlich, das 5te Glied verdunkelt, vom 6te Glied an schwarz. Behaarung sehr kurz, anliegend, grau, seidenartig glänzend.

Körper schmal. Fühler deutlich den Hinterrand des Halsschildes überragt, die 5 ersten Glieder je länger als breit, das 3te ein wenig länger und deutlich schmäler als das 2te, das 6te-11te Glied kräftig, das 6te fast so lang wie breit, das 7te-10te ein wenig breiter als lang. Halsschild breiter als lang, an den Seiten schwach abgerundet, vorn ziemlich stark verschmälert, der Hinterrand seitlich vor den Hinterwinkeln stark eingebuchtet, die Hinterwinkel spitzig nach hinten zu gerichtet. Flügeldecken lang und schmal, so breit wie das Halsschild, seitlich parallel, hinten einzeln abgerundet, auf dem Rücken sehr fein und ziemlich dicht quergerunzelt; Epipleuren lang, bis zum Hinterrand des 5ten Bauchsegmentes reichend, an der Basis etwas schmäler als die Episternen der Hinterbrust. Hinterschiene ein wenig kürzer als die 3 ersten Tarsenglieder zusammen.

Geschlechtsauszeichnungen konnte ich nicht feststellen.

Länge: 2 2/3-3 mm.

Fundort: Hokkaido (Jozankei, 2 Ex., 17/VIII. 1925, H. Kôno).

J. N.: Hoso-funagata-hananomi.

#### 7. Anaspis frontalis LINNÉ

Syst. Nat., ed. X, p. 420 (Mordella) (1758).

Das Tier (2 Weibchen) aus Hokkaido ist gerade wie die sachalinische Form gefärbt: schwarz, 4 basale Fühlerglieder, die Mundteile, die Vorderhälfte der Stirn und die Dorne der Hinterschiene rotgelb, die Vorderbeine bei einem Exemplar rotgelb, aber bei anderem verdunkelt.

In unserem faunistischen Gebiet ist es bisher nur aus Sachalin bekannt.

Fnndorte: Sachalin; Hokkaido (Akankohan, 29, 13/VII. 1828, C. WATANABE und H. Kôno).

S. F.: Sibirien, Europa.

J. N.: O-kuro-funagata-hananomi.

# GEOGRAPHISCHE VERBREITUNG DER MORDELLIDEN AUS DEM KAISERREICH JAPAN

	Fundorte Name der Art	Sachalin	Kurilen	Hokkaido	Honshu	Ogasawara	Shikoku	Kiushu	Riukiu	Formosa	Korea	Sonstige Verbreitung
	TRIBUS MORDELLINI	1										
1. Macrotomoxia castanea PIC										×		Laos, Tonkin
2. Glipa formosana Pic										×		
3.	G. sauteri Pic									×		
4.	G. fasciata Kôno						×					
5.	G. ogasawarensis Kôno					×						
6.	Tomoxia crux Kôno			×								,
7.	T. nipponica Kôno				×						Ī	
8.	T. scutellata Kôno	T			×							
9.	Mordella perlata Sulzer	×		×	×							Sibirien, Europa
10.	M. hananomi Kôno	Ť			×							
II.	M. flavimana MARSEUL	İ		×	×							
12.	M. aurata Kôno	İ			×			Ī				
13.	M. aculeata Linné	×	×	×	×						×	Mongolei, Sibirien, Europa
14.	M. composita var. innotata Pic	T								×		
15.	Mordellistena auromaculata Kôno			×								
16.	M. longula Kôno	Ť			×							
17.	M. rosseola Marseul	Ť			×			×				
18.	M. pelecotomoidea Pic	Ì							Ì	×		
19.	M. pumila Gyllenhal	ĺ		_				ĺ	ĺ		×	Kamtschatka, Sibirien, Syrien, Kaukasus, Europa
20.	M. comes Marseul	İ			×			×	_ <u></u>		i	
21.	M. formosana Pic	Ī						_ <u> </u>	¦	×	Ì	
22.	M. brunneotincta Marseul	T			?			Ì	j	j	<del>-</del>	
23.	M. signatella Marseul				×					1	j	

	Name	Fundorte der Art	Sachalin	Kurilen .	Hokkaido	Honshu	Ogasawara	Shikoku	Kiushu	Kıukiu	Formosa	Korea	Sonstige Verbreitung
24.	Morde	llistena altestrigata MARSEUL				×		×			×		
25.	М.	sauteri Pic									×		
2б.	М.	curteapicalis PIC	T		Ī						×	Ì	
27.	М.	parvula Gyllenhal			×								Mongolei, Syrien, Europa
28.	М.	aka Kôno						×					
TRIBUS ANASPIDINI													
29.	Cyrtan	aspis sauteri PIC									×		
30.	Anthob	ates elongata Kôno			×								·
31.	Anaspi	s marseuli Csiki			×	×			×				
32.	A.	frontalis LINNÉ	×		×			i					Sibirien, Europa
33.	Α.	infuscata Motschulsky	×										Sibirien
34.	Α.	funagata Kôno				×							
35.	Α.	(Silaria) luteola MARSEUL				×		×	×				
			4	r	9	16	I	4	4	0	10	2	

# 摘 要

本文は著者が昨春 "Die Mordelliden Japans" なる題目の下に、札幌博物學會報、第十卷、第一號、 pp. 29-46 に發表したる報文の追補にして、 終りに現在迄に知られたる本邦産花蚤科の昆蟲 34 種 1 變種 の地理的分布表を附加せり。

本文に舉げたる9種中 クロハナノミ (Mordella aculeata LINNÉ) は千島より、オホクロフナガタハナノミ (Anaspis frontalis LINNÉ) は北海道より始めて記録せらる」ものにして、ホソフナガタハナノミ (Anthobates elongata Kôno) は新種なり。又 Mordella composita var. innotata Pic, Mordellistena curteapicalis Pic, 及び M. sauteri Pic の三種は既に 1926 年 Pic 氏に依りて臺灣産ごして記載せられたるものなるも、著者の量の報文に洩れたるものなり。尚 キンオビヒメハナノミ (Mordellistena hime Kôno (1928)) は M. sauteri Pic の Synonym なり。